



## CGM 15TRL GRUPPO ELETTROGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 15 KVA AVR

Reference: CGM 15TRL

### CGM 15TRL GRUPPO ELETTROGENO CARDANO MONOFASE / TRIFASE 15 KVA AVR

CGM 15TRL gruppo elettrogeno a cardano monofase / trifase con attacco trattore da 1500 giri/minuto, capace di erogare una potenza di 15KVA, completo di **regolatore di tensione AVR**.

Il CGM 15TRL facile da trasportare, installare e posizionare grazie alla dimensione compatta, questo modello è ideale per essere montato su un gruppo trattore. Il generatore a cardano CGM 15TRL ha una potenza trattore richiesta di 30 HP e una velocità presa di forza di 430 giri/minuto.

Questi gruppi elettrogeni compatti, robusti e facili da usare, sono completi di base con attacco a 3 punti per un fissaggio sicuro su ogni trattore.

La trasmissione della potenza avviene tramite il giunto cardanico (non incluso), collegato al moltiplicatore del gruppo elettrogeno.

I generatori per attacco al trattore sono pensati principalmente per aziende agricole, fattorie, allevamenti e alpeggi ma si adattano facilmente a qualunque situazione di emergenza.

Il CGM 15TRL è un gruppo trattore professionale che lo rende una delle migliori scelte rispetto ai suoi concorrenti, dotato di una robusta struttura con telaio protettivo.

#### Caratteristiche tecniche CGM 15TRL:

Tipo fase: Monofase / Trifase  
Potenza in continuo: 15 KVA  
Potenza in continuo: 12 KW  
Potenza in emergenza: 16.5 KVA  
Potenza in emergenza: 13.2 KW  
Tensione: 230 / 400 V  
Frequenza: 50 Hz  
Giri motore: 1500 giri/min  
Potenza trattore necessaria: 30 hp  
Giri presa di forza: 430 giri/min  
Rapporto moltiplicatore: 1:3.5  
Capacità olio moltiplicatore: 0.5 Lt  
Alternatore: Linz, autoeccitato, con spazzole  
Quadro prese: 1 x Schuko, 1 x CEE 16A 3P 230V, 1 x CEE 32A 5P 400V  
Regolatore di tensione: AVR  
Lunghezza: 1150 mm  
Larghezza: 960 mm  
Altezza: 1030 mm

Peso: 150 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di gruppi elettrogeni a cardano CGM o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## Technical Sheet

|  |                    |
|--|--------------------|
| Tipo fase                              | Monofase / Trifase |
| Potenza massima trifase (KW)           | 13.2               |
| Potenza uso continuativo trifase (KW)  | 12                 |
| Potenza massima trifase (KVA)          | 16.5               |
| Potenza uso continuativo trifase (KVA) | 15                 |
| Frequenza (Hz)                         | 50                 |
| Tensione (V)                           | 230 / 400          |
| Configurazione prese                   |                    |
| Giri motore (giri/min)                 | 1500               |
| Capacità olio (L)                      | 0.5                |
| Alternatore                            | Con spazzole       |
| Numero poli                            | 4                  |
| Grado di protezione                    | IP21               |
| Giri presa di forza (giri/min)         | 430                |
| Potenza richiesta trattore             |                    |
| Rapporto di trasmissione               | 1 : 3.5            |
| Lunghezza (mm)                         |                    |
| Larghezza (mm)                         | 850                |
| Altezza (mm)                           |                    |
| Peso a secco (Kg)                      |                    |
| Silenziato                             | No                 |
| Super silenziato                       | No                 |
| Regolatore di tensione                 | AVR                |